



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO – USR LAZIO

## LICEO STATALE “NICCOLÒ MACHIAVELLI” – ROMA

LINGUISTICO • SCIENZE UMANE • ECONOMICO- SOCIALE

Sede centrale: Piazza Indipendenza, 7 \* 00185 \* Tel. 06. 4452370\*

Succursale: Via Giovanni da Procida, 14 \* 00162 \* Tel: 0 6. 83769149 \*

Sede associata: Via dei Sabelli, 86 \* 00185 \* Tel 06.87886476 \*

Sito Web: [www.ismachiavelli.edu.it](http://www.ismachiavelli.edu.it) \* e- mail: [RMIS026008@istruzione.it](mailto:RMIS026008@istruzione.it)

C.F.: 97197320589 • RMIS026008 • PEC: [rmis026008@pec.istruzione.it](mailto:rmis026008@pec.istruzione.it)

Circolare n. 379

DOCENTI  
STUDENTI  
GENITORI  
DSGA  
ATA  
SITO

**Oggetto: Prosecuzione dei moduli di Orientamento STEM PNRR (linee di investimento 3.1 – DM 65/2023, Nuove Competenze e Nuovi Linguaggi, “STEM E MULTILINGUISMO AL LICEO MACHIAVELLI: la scuola e la città come laboratori di cittadinanza globale” – Progetto “Discovering Machiavelli. Verso i 25 anni del Liceo Niccolò Machiavelli: ieri, oggi, domani”, in collaborazione con l’Accademia delle Arti e Nuove Tecnologie – AFAM (Istituti di Alta formazione Artistica, musicale e coreutica) e “Transizione Digitale al Liceo Machiavelli (linee di investimento 2.1 – DM 66/2024) – Workshop dal 5 al 15 maggio 2025.**

In riferimento alla Circolare n. 240 del 4 febbraio 2025, si comunica di seguito il cronoprogramma degli incontri delle classi previsti dal 5 al 15 maggio 2025 nell’ambito del progetto “Discovering Machiavelli. Verso i 25 anni del Liceo Machiavelli: ieri, oggi e domani”, svolto in collaborazione con l’Accademia delle Arti e Nuove tecnologie di Roma (AANT – Via Monza, 21):

Sede: Accademia delle Arti e Nuove Tecnologie, Via Monza 21	
<b>Lunedì 5 maggio – ore 9.00-13.30/14.00</b> <b>Workshop: PODCAST</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
<b>Classe 2D</b>	Prof. Antinori
<b>Mercoledì 7 maggio – ore 9.00-13.30/14.00</b> <b>Workshop VIDEO</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
<b>Classe 5D</b>	Prof.ssa Pagnotta – Ruggia
<b>Mercoledì 7 maggio – ore 9.00-13.30/14.00</b> <b>Workshop FOTOGRAFIA</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
<b>Classe 4F</b>	Prof.ssa Proietti - Prof.ssa Bonaccini
<b>Giovedì 8 maggio – ore 9.00-13.30/14.00</b> <b>WORKSHOP: ARTE/AMBIENTE E TRASFORMAZIONE</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
<b>Classe 5I</b>	Prof.ssa Gallo
<b>Lunedì 12 maggio – ore 9.00-13.30/14.00</b> <b>WORKSHOP: PODCAST</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
<b>Classe 1O</b>	Prof. Cori
<b>Lunedì 12 maggio – ore 9.00-13.30/14.00</b> <b>WORKSHOP: VIDEO</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
Classe 4L	Prof.ssa Biagiotti – Prof.ssa Croce (8.00-12.00), Tucciarelli (12.00-14.00)
<b>Martedì 13 maggio – ore 9.00-13.30/14.00</b> <b>WORKSHOP: AI (Intelligenza Artificiale)</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
<b>Classe 5H</b>	Prof.ssa Ciarlo

<b>Mercoledì 14 maggio – ore 9.00-13.30/14.00</b> <b>WORKSHOP: FOTOGRAFIA</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
<b>Classe 4N</b>	Prof. Trionfera
<b>Giovedì 15 maggio – ore 9.00- 13.30/14.00</b> <b>WORKSHOP AI (Intelligenza Artificiale)</b>	
Classe	<b>Docente Accompagnatore</b>
<b>Classe 5E</b>	Prof. Antenucci
<b>Giovedì 15 maggio – ore 9.00- 13.30/14.00</b> <b>WORKSHOP VIDEO</b>	
Classi	<b>Docenti Accompagnatori</b>
<b>Classe 2F</b>	Prof.ssa Di Gesaro
<b>Classe 5L</b>	Prof.ssa Valentino
<b>Giovedì 15 maggio - ore 9.00-13.30/14.00 WORKSHOP:</b> <b>ARTE/AMBIENTE E TRASFORMAZIONE</b>	
Classe	<b>Docenti Accompagnatori</b>
<b>Classe 4B</b>	Prof.ssa Fresa

**Nelle giornate sopra indicate** gli studenti delle classi impegnate nell'attività, fatte salve eventuali situazioni particolari in deroga alle suddette modalità, incontreranno i docenti accompagnatori alle ore 8.45 davanti alla sede dell'AANT (Via Monza 21). L'attività dei laboratori STEM, di cui alla Circolare n. 240 del 4 febbraio 2025, si svolgerà dalle ore 9.00 alle ore 13.30/14.00 circa.

Si ricorda che il progetto per la propria specificità rientra tra i moduli di Orientamento d'Istituto.

Si ricorda che i docenti non impegnati nell'attività seguiranno il proprio orario di servizio a disposizione delle esigenze della scuola.

I docenti coordinatori dovranno trascrivere l'avviso sul RE e i docenti accompagnatori dovranno raccogliere le autorizzazioni secondo le modalità descritte, con particolare riguardo agli spostamenti.

Con successiva circolare verrà comunicata la data dell'evento finale del progetto STEM (DM 65/2023) "Discovering Machiavelli. Verso i 25 anni del Liceo Statale Niccolò Machiavelli: ieri, oggi, domani".

Roma, 30 aprile 2025

Il Dirigente Scolastico  
*Prof.ssa Elena Zacchilli*  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
a i sensi dell'art. 3, comma 2 D. Lgs. n. 39/1993